



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. 0056

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: : **AQUASTOP FLEX CM O2P**
2. Utilizări preconizate: **Produs bicomponent CM O2, cu aplicare lichida, pentru impermeabilizare la apa, pentru instalatii la exterior, aplicat sub placari ceramice (lipire cu adezivi C2 conform EN 12004)**
3. Fabricant: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. Sistemele de evaluare și de verificare a constanței performanței:
Sistem 3 (pentru hidroizolare)
Sistem 4
5. Standard armonizat: **EN 14891:2012+AC:2012**
Organisme notificate: **Modena Centro Prove No.1599**
6. Performanțe declarate:

Caracteristici esențiale	Performanță
Aderenta initiala de rupere prin tractive	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Durabilitate pentru aderenta la tractive	
– dupa contact cu apa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
– dupa imbatranire termica	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
– dupa contact cu apa de var	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
– dupa cicluri inghet-dezghet	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Hidroizolare	fara penetrare
Tensile adhesion strength after contact with chlorinated water	
Capacitate acoperire fisuri in conditii standard	$\geq 0,75 \text{ mm}$
Capacitate acoperire fisuri la temperatura scazuta (-20 °C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$
Degajarea de substanțe periculoase	Vezi fișa cu date de securitate

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către: **Romano Sghedoni**

În Sassuolo, la 30/05/2017



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. 0056

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **AQUASTOP FLEX**
2. Utilizări preconizate:
Produs pentru protecția și renovarea elementelor de construcție din beton
3. Fabricant: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. Sistemele de evaluare și de verificare a constanței performanței:
Sistem 2+
Sistem 4 pentru reacție la foc
5. Standard armonizat: **EN1504-2:2004**
Organisme notificate: **S.G.S Italia Nr.1381**
6. Performanțe declarate:

Caracteristici esențiale	Performanță
Reacție la foc	Clasa F
Permeabilitatea CO₂ Permeabilitatea vaporilor de apă Absorbția capilară a apei și permeabilitatea la apă Aderență	S_D > 50 m Clasa I, S_D < 5 m w < 0,1 kg*m⁻²*h^{-0,5} ≥ 0,8 N/mm²
Degajarea de substanțe periculoase	Vezi fișa cu date de securitate

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către: **Romano Sghedoni**

În Sassuolo, la 30/05/2017